

П'ятий Київський діалог

Green New Deal по-українськи?

Роль Німеччини та України в сучасній європейській енергетичній політиці

Берлін, 27.-28 квітня 2010 р.

Програма

Вівторок, 27 квітня 2010 р.

16.30 Вітальне слово

Штефані Шіффер, Європейський Обмін

Григорій Немиря, Екс Віце-прем'єр Міністр України, патрон Київського Діалогу

Ральф Фюкс, Голова правління, Фонд ім. Гайнріха Бьолля, м. Берлін

17.00 – 18.30 Значення України для енергетичної безпеки Європи

Енергетичний сектор України тісно пов'язаний з енергетикою Європейського Союзу та Росії, і тому будь-які політичні рішення у цій галузі незалежно від того, де вони прийняті, впливають на ситуацію інших учасників системи. З одного боку, Україна є транзитером російського газу для ЄС, 80% газу до Європи потрапляє через українські газопроводи. Під час останнього газового конфлікту між Росією та Україною, ця монополізація виявилася вкрай контрапродуктивною для європейської енергетичної безпеки. З іншого боку, диверсифікація шляхів постачання газу (проекти *Північний Потік*, *Південний Потік*, *Набукко*) може підвищити політичну вразливість України, вважають деякі критики. Україна розраховує на подальше використання атомної енергії і в перспективі на її експорт, але після вибуху на Чорнобильській атомній електростанції, цілком очевидно, що наслідки використання цієї технології впливають на всю Європу. А використання вугілля для виробництва струму та неефективне використання енергії негативно впливають на клімат у глобальному масштабі. Як слід оцінювати ці взаємозв'язки, які варіанти існують?

Ребекка Гармс, депутат Європарламенту від Партії Зелених

Андрій Веселовський, Представник України при ЄС

Гергард Сабатіл, Директор з питань зовнішньополітичної стратегії, координації та аналізу, Європейська Комісія, Брюссель

Модератор: **Вільфрід Ільге**, Гуманітарний центр історії та культури Східної Європи, Ляйпціг

19.00 – 20.30 Шляхи стабілізації українського енергетичного ринку

Український уряд представив енергетичну концепцію, у якій окреслив свої засади енергетичної політики. У Брюссельській декларації, підписаній у березні 2009 року, ЄС та

інші міжнародні актори зобов'язалися підтримати Україну у процесі модернізації її газотранспортної системи. Чого очікують від України європейські споживачі? Як оцінюють експерти зі сфери політики, енергетики та громадянського суспільства офіційну українську концепцію, чи може вона бути реалізована, чи стабілізує вона український енергетичний ринок? Яку роль відіграє для української енергетики глобальне ключове питання охорони навколишнього середовища, чи готова Україна до перегляду питання про використання атомної енергії та вугілля на користь диверсифікації джерел та підвищення ефективності використання енергії?

Клавдія Кемферт, Німецький Інститут економічних досліджень

Володимир Саприкін, центр Разумкова, Київ

Тобіас Мюнхмаєр, Грінпіс, Берлін

Михайло Гончар, центр «НОМОС», м. Київ

Модератор: **Кирил Савін**, Представництво Фонду ім. Гайнріха Бьолля в Україні, м. Київ

Середа, 28 квітня 2010 р.

9.30 – 11.00 **Енергоефективність та енергозбереження – прості рішення складних проблем?**

На сьогоднішній день українська економіка витрачає у 3 -10 разів більше енергії ніж економіка в країнах ЄС. Якщо б Україні вдалося підняти ступінь ефективності використання енергії на рівень Словенії або Чехії, то за підрахунками експертів, вона могла б повністю відмовитися від імпорту російського газу. Які передумови існують в Україні для комунальних та національних енергозберігаючих концепцій? Що стримує та заважає Україні стати на «зелений шлях розвитку»?

Петра Опіц, Вільний Університет, Берлін

Єлена Гоффманн, Німецько-український Форум

Валерій Боровик, Альянс «Нова енергія України»

Александр Мазурчак, Заступник Міністра з питань житлово-комунального господарства України.

Модератор: **Габрієлє Фрайтаґ**, Німецьке Товариство східноєвропейських студій, Берлін

11.30 -13.30 **Робочі групи**

1. Використання біоенергії – німецько-українська співпраця (Переклад: українська-російська)

Близько чверті потреб у енергії, Німеччина може забезпечити з власних джерел, насамперед, це - вугілля та відновлювальна енергія. Тому країна залежить від імпорту енергії. В Україні є близько 4-5 мільйонів га сільськогосподарських полів, які не обробляються та великі лісові масиви. Це становить високий потенціал для виробництва біоенергії. У який спосіб може відбутися симбіоз між Україною та Німеччиною, чи існують приклади діючої співпраці ? У чому полягають труднощі реалізації?

Георгій Гелету́ха, НТЦ «Біомаса», Київ (уточнюється)

Ганс-Йохен Луманн, Інститут енергії майбутнього, м. Вупперталь

Фалк-Вилгелм Шульц, Sustainable Bio Energy Holding GmbH

Модерація: **Карстен Ленк**, Фонд ім. Роберта Боша, Штутгарт

2. Атомна енергія після Чорнобиля?

У 2000 році Німеччина прийняла програму відмови від використання атомної енергії, яка має бути зреалізована до 2021 року. Проте після зміни влади, дискусія про продовження використання атомних електростанцій розгорілася з новою силою. Як аргументують необхідність продовжити експлуатацію атомних електростанцій? Як обґрунтовують в Україні, яка пережила найбільший вибух реактора у світі, програму розбудови атомного сектора, в рамках якої заплановано побудова нових 14 реакторів до 2030 року? Як впливає вибух на Чорнобильській атомній електростанції сьогодні на дискусію про майбутнє атомної енергії в Україні та Німеччині?

Сергій Божко, заступник Голови Державного комітету ядерного регулювання України

Юрій Урбанський, Національний Екологічний Інститут України

Ґерд Розенкранц, Німецька організація «Допомога довкіллю», Берлін

Модератор: **Вальтер Моссманн**, автор, м. Фрайбург'

3. Ефективність та прозорість у комунальній сфері енергетики

Відсутність прозорості є головною небезпекою для ефективної енергетичної політики України на національному та комунальному рівнях. Який вплив мають споживачі на прозоре формування цін в Україні? Які можливості впливу мають громади? Хто фактично контролює мережу розподілу в регіонах? Яку роль у цьому відіграє уряд? Який досвід має Німеччина? Як громади можуть посилити свій вплив на підвищення ефективності використання енергії та прозорість у сфері постачання та формування цін?

Ґюнтер Бурґер, керівник відділу міжнародних зв'язків міста Фрайбурґа

Анатолій Копець, асоціація « Енергоефективні міста України»

Модератор: **Стефан Мойзер**, Фонд Фрідріха Еберта

13.30 – 14.30 **Перерва на обід**

14.30 – 15.00 **Презентація результатів роботи груп**

15.00 – 16.30 **Енергоефективність в Україні – конкретні кроки чи чистий популізм?**

15.00 – 15.15 **Коротка доповідь**

Олександр Тодійчук, кафедра енергоефективності та енергозбереження Міжнародного Інституту Менеджменту, Київ

Від збитковості до ефективності – використання енергії в Україні. Чи існують конкретні плани вирішення ?

15.15 – 15.30 **Коротка доповідь**

Григорій Немиря, Екс Віце-прем'єр Міністр України, патрон Київського Діалогу
Який вплив матиме зниження ціни на газ на економічні та енергетичні реформи в Україні? Які інтереси переслідує український уряд?

Заклучна дискусія

Модератор: **Гайке Дьорренбежер**, фонд Фрідріха Науманна

Контактна адреса:

Europäischer Austausch gGmbH
Erkelenzdammer 59, 10999 Berlin

Stefanie Schiffer, Mareike Schliwen
Tel. +49 30 616 71 464-0
Fax +49 30 616 71 464-4
www.kiev-dialogue.org
info@european-exchange.org



Robert Bosch Stiftung

Friedrich Naumann
STIFTUNG **FÜR DIE FREIHEIT**

За підтримки European-Ukrainian Energy Agency (EUEA)